

Н. Г. Грачев

Классификации  
и показатели  
структурь  
промышленности

ИЗДАТЕЛЬСТВО АКАДЕМИИ НАУК СССР

---

## О Г Л А В Л Е Н И Е

Предисловие . . . . .	3
<b>Г л а в а 1. Структура промышленности и сопоставление классификаций отраслей промышленности . . . . .</b>	5
§ 1. Понятие о структуре промышленности и факторах, ее определяющих . . . . .	5
§ 2. Понятия основной единицы классификации (предприятия) в СССР, США и ФРГ . . . . .	11
§ 3. Сопоставление классификаций отраслей промышленности . . . . .	20
<b>Г л а в а 2. Методы сопоставления структуры промышленности различных стран . . . . .</b>	64
§ 1. Общеметодологические вопросы. Экономическое содержание различных показателей структуры промышленности . . . . .	64
§ 2. Сопоставление структуры промышленности в целом . . . . .	72
§ 3. Группировка отраслей промышленности по назначению продукции . . . . .	83
§ 4. Группировка отраслей на производящие предметы длительного и кратковременного пользования . . . . .	95
§ 5. Сопоставление существующей структуры промышленности СССР, США и ФРГ . . . . .	101
§ 6. Сопоставление внутренней структуры важнейших групп отраслей промышленности СССР и США . . . . .	108
§ 7. Отраслевая структура машиностроения ФРГ в 1954 г. . . . .	118
Заключение . . . . .	121

А К А Д Е М И Я Н А У  
И Н С Т И Т У Т Э К О Н О М И К И

Н. Г. Г Р А Ч Е В

КЛАССИФИКАЦИИ  
И ПОКАЗАТЕЛИ СТРУКТУРЫ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

И З Д А Т Е Л Ь С Т В О А К А Д Е М И И Н А У К С С С Р  
М О С К В А — 1 9 6 3

*Ответственный редактор*  
доктор экономических наук  
Т. В. РЯБУШКИН

---

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Насколько нам известно, до настоящего времени не было опубликовано работ о сопоставлении отраслевых классификаций промышленности различных стран. В настоящей работе сделана попытка дать конкретное сопоставление классификаций, т. е. построить сопоставительные схемы классификаций для изучения структуры промышленности в разрезе широких групп отраслей.

Дается сопоставление классификаций отраслей промышленности трех стран: СССР, США и ФРГ.

Вполне понятно, что полное, развернутое сопоставление изменений структуры промышленности различных стран предполагает анализ этих изменений прежде всего по линии главных отраслей и групп отраслей с дальнейшим изучением изменений внутренней их структуры. Примером такого анализа является характеристика структуры топливной группы отраслей промышленности.

Работа в большей степени носит методический и в меньшей степени аналитический характер, так как из-за недостатка некоторых фактических материалов не удалось произвести сопоставление структуры промышленности по всем основным показателям, характеризующим структуру. Однако и такое сопоставление нам кажется полезным.

В обработке материалов и подготовке данной работы к изданию принимали участие младшие научные сотрудники Института экономики АН СССР Яременко Г. А. и Новаков В. Д.

---



---

«...Интенсивное развитие промышленности потребует крупных прогрессивных сдвигов в ее структуре»

(Программа Коммунистической партии Советского Союза)

## Глава 1

### СТРУКТУРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СОПОСТАВЛЕНИЕ КЛАССИФИКАЦИЙ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

#### § 1. ПОНЯТИЕ О СТРУКТУРЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ФАКТОРАХ, ЕЕ ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ

В ряду показателей, характеризующих уровни развития народного хозяйства различных стран, важное место занимают показатели структуры промышленности. Значение этих показателей возрастает в связи с тем, что промышленность является ведущей отраслью в народном хозяйстве всякой экономически развитой страны.

В условиях СССР социалистическая индустриализация в годы довоенных пятилеток осуществлялась невиданными в истории высокими темпами и обеспечила коренную перестройку всего народного хозяйства.

В послевоенные годы благодаря мощному развитию промышленности осуществляется технический прогресс в направлении создания материально-технической базы коммунизма, что является главной экономической задачей Коммунистической партии Советского Союза и советского народа на ближайшие два десятилетия. Создание и развитие материально-технической базы коммунизма предполагает интенсивное развитие промышленности СССР, превращение ее в самую совершенную и мощную в техническом отношении промышленность мира на базе дальнейшего развития тяжелой промышленности.

Исходя из этого, Программой КПСС предусматривается увеличить объем промышленной продукции:

в течение ближайших 10 лет — примерно в два с половиной раза и превзойти современный уровень промышленного производства США;

в течение 20 лет — не менее, чем в шесть раз и оставить далеко позади нынешний общий объем промышленного производства США.

Такое интенсивное развитие промышленности — говорится в Программе КПСС — потребует крупных прогрессивных сдвигов в ее структуре<sup>1</sup>.

Характер структуры социалистической промышленности имеет важное народнохозяйственное значение главным образом для повышения производительности общественного труда. Данные о структуре промышленности характеризуют уровень развития промышленности, ее роль в народном хозяйстве, а тем самым и степень экономической самостоятельности страны.

Структура промышленности может быть изучена в различных аспектах: социально-классовом, территориальном (например, по экономическим районам), экономико-отраслевом и организационно-производственном.

Основной задачей данной работы является исследование и сопоставление структуры промышленности СССР, США и ФРГ главным образом в экономико-отраслевом аспекте. Вполне понятно, что сопоставление существующей социально-классовой структуры промышленности СССР и США имеет не менее важное принципиальное политico-экономическое значение; но с точки зрения методики статистико-экономического изучения такое сопоставление структуры промышленности не встречает каких-либо особых затруднений. В политico-экономическом смысле сопоставление социально-классовой структуры промышленности СССР и США может быть объектом особого изучения.

При изучении структуры промышленности имеются в виду, в первую очередь, пропорции, соотношения между широкими экономическими группами: «А» (производство средств производства) и «Б» (производство предметов потребления).

При изучении отраслевой структуры промышленности имеются в виду характеристика и оценка тех изменений в пропорциях между отраслями промышленности, которые происходят в условиях технического прогресса.

Под организационно-производственной структурой промышленности подразумевается состав отраслей промышленности по размерам входящих в них промышленных предприятий, т. е. по степени концентрации и специализации производства, по методам управления предприятиями и т. д.

Переходим к изложению содержания и методов сопоставления экономико-отраслевой структуры промышленности СССР и США.

---

<sup>1</sup> Программа Коммунистической партии Советского Союза. М., Госполитиздат, 1962, стр. 68.

Прогрессивные сдвиги в структуре промышленности означают развитие новых отраслей промышленности, обеспечивающих технический прогресс; технически и экономически совершенная структура промышленности является одним из условий обеспечения высоких уровней производительности труда, которые предусмотрены Программой КПСС, а именно: в течение 10 лет намечено поднять производительность труда более чем в два раза, а за 20 лет — в 4—4,5 раза, т. е. превзойти современный уровень производительности труда в США примерно в два раза, а по часовой выработке (в связи с сокращением рабочего дня в СССР) значительно больше.

Научно-обоснованная структура промышленности в условиях социалистического хозяйства предполагает правильное ее планирование на основе знания и глубокого анализа факторов, определяющих структуру промышленности.

Основа технического прогресса в промышленности и основа общего подъема всего народного хозяйства СССР — это преимущественное развитие тяжелой промышленности; следовательно, важно не только развитие промышленности в целом, но и определенная направленность этого развития, обеспечивающая преимущественное развитие отраслей, производящих средства производства и, в первую очередь, машиностроения, производства электроэнергии, а также химической промышленности.

В силу тесной взаимосвязи всех отраслей промышленности темпы развития отдельных производств, создающих средства производства, определяют и темпы развития и количественные соотношения в развитии всех других отраслей промышленности, а также других отраслей народного хозяйства.

Экономико-отраслевую структуру социалистической промышленности можно определить как производственную взаимосвязь между широкими экономическими группами «А» и «Б» и различными отраслями промышленности, а также пропорции между этими группами и отраслями в процессе расширенного социалистического воспроизводства.

Основные признаки этого определения — производственная взаимосвязь между экономическими группами «А» и «Б», а также различными отраслями промышленности, соотношения между ними — могут характеризовать структуру промышленности любой страны. При этом необходимо учитывать специфику развития промышленности, особенности способа производства той или другой страны, так как структура промышленности обусловливается не только уровнем развития производительных сил, но и характером производственных отношений.

Структура социалистической промышленности и факторы, ее определяющие, коренным образом отличаются от структуры капиталистической промышленности. При капиталистическом способе производства, основанном на частной собственности на

средства производства, конкуренции и анархии производства, структура промышленности формируется стихийно. В связи с этим капиталистической промышленности свойственна диспропорциональность в развитии ее отраслей; «для капитализма,— по выражению В. И. Ленина,— необходим кризис, чтобы создать постоянно нарушающую пропорциональность»<sup>2</sup>.

Социалистической промышленности, основанной на социалистической собственности на средства производства и развивающейся в условиях социалистического, планового хозяйства, присуща пропорциональность развития отраслей. «Постоянная, сознательно поддерживаемая пропорциональность,— писал В. И. Ленин,— действительно, означала бы планомерность...»<sup>3</sup>. Характер и основы социалистического общественно-экономического строя находят отражение в законе планомерного, пропорционального развития и дают возможность правильных межотраслевых связей как внутри народного хозяйства в целом, так и внутри отдельных его отраслей (промышленности, сельского хозяйства и т. д.). Эти возможности реализуются в научно-обоснованных народнохозяйственных планах, определяющих экономически рациональные взаимосвязи и соответствующие количественные соотношения (пропорции) в развитии отраслей. Народнохозяйственные планы и их выполнение — основные факторы, определяющие структуру народного хозяйства и отдельных его отраслей.

В результате планового регулирования структуры промышленности создаются необходимые условия высоких темпов развития промышленности и соответствующей пропорциональности ее отраслей.

Значение различных отраслей и групп отраслей в промышленности неодинаково: есть ведущие отрасли, что вытекает главным образом из закона преимущественного роста производства группы «А». В соответствии с этим и темпы развития отраслей неодинаковы. Однако это не нарушает пропорциональности, понимаемой в экономическом смысле. Более того, одинаковые для всех отраслей темпы нарушили бы пропорциональность за счет, например, недостаточного роста производства средств производства, которое должно производить орудия, а отчасти и предметы труда, также и для себя. В этой связи следует напомнить известное ленинское положение о том, что «всего быстрее возрастает производство средств производства для средств производства, затем производство средств производства для средств потребления и всего медленнее производство средств потребления»<sup>4</sup>.

<sup>2</sup> В. И. Ленин. Полное собрание сочинений, т. 3, стр. 621.

<sup>3</sup> Там же, стр. 620.

<sup>4</sup> В. И. Ленин. Полное собрание сочинений, т. 1, стр. 80.

Следует заметить, что неодинаковы по своему значению не только отрасли, но и различные продукты, производимые той или другой отраслью. Так, например, топливная промышленность является отраслью, добывающей и создающей небольшое число первичных видов продукции, которые, однако, сильно различаются между собою по калорийности (теплотворной способности) и экономической эффективности их использования. Поэтому в условиях топливной промышленности вопрос о пропорциях объема производства различных видов продукции приобретает особое экономическое значение: для народного хозяйства далеко небезразлично, в каких пропорциях развивается производство различных и особенно основных видов топлива, как например, нефти, газа, каменного угля. Указанные пропорции находят отражение в топливном балансе. Экономическое улучшение структуры топливного баланса дает большой эффект, как для экономии средств, так и обеспечения народного хозяйства топливом<sup>5</sup>.

Основы и темпы расширенного социалистического воспроизведения принципиально отличны от основ и темпов капиталистического воспроизведения. Не остается неизменной и структура промышленности, сохраняются и различия в структуре социалистической и капиталистической промышленности.

Принципиальные отличия в характере структуры социалистической и капиталистической промышленности, естественно, находят отражение и в различиях производственных связей: а) между отраслями промышленности, как например, между отраслями тяжелой и легкой, добывающей и обрабатывающей промышленности; б) между промышленностью в целом и остальными отраслями материального производства (сельским хозяйством, транспортом, торговлей и т. д.); в) между промышленностью в целом и отраслями сферы нематериального производства (наукой, просвещением, здравоохранением, обороной страны и др.).

Далее, к числу наиболее важных общественно-экономических факторов, влияющих на структуру социалистической промышленности, относятся:

а) технический прогресс — электрификация, механизация, автоматизация и химизация производства — основной фактор изменений в структуре промышленности, вызывающий развитие новых производств, технологических процессов, изделий;

б) быстрые темпы развития всей промышленности и особенно ведущих ее отраслей, что расширяет масштабы производства и ускоряет изменения в структуре промышленности;

в) уровень и характер развития других отраслей народного хозяйства (сельского хозяйства, транспорта, строительства и т. д.), а также задачи обороны страны;

<sup>5</sup> О структуре топливной промышленности см. гл. 2, § 6 настоящей работы.

г) развитие специализации и кооперирования промышленных предприятий, с этим связана концентрация производства однотипной продукции на крупных специализированных предприятиях;

д) рост материального благосостояния и культурного уровня народа, вызывающий изменения в спросе на продукцию определенного ассортимента, а, следовательно, и в структуре промышленного производства;

е) естественно-природные условия и, в частности, наличие запасов соответствующих полезных ископаемых в стране.

Наконец, важным фактором, влияющим на структуру промышленности, является экономическое сотрудничество между странами социалистической системы как форма международного разделения труда. Это сотрудничество проявляется, например, в виде специализации производства и кооперирования в промышленности, что положительно влияет на структуру промышленности каждой социалистической страны, поскольку в небольших социалистических странах нецелесообразно создание всех отраслей промышленности.

Статистически структура промышленности выражается в количественном соотношении между отраслями и широкими экономическими группами отраслей промышленности и изменяется их удельным весом в общем объеме всей промышленности по некоторым основным показателям производственной деятельности.

При сопоставлении показателей структуры социалистической и капиталистической промышленности необходимо помнить о принципиальных различиях в характере социалистического и капиталистического способов общественного производства; более того, нужно иметь в виду отражение этих различий и в характере сопоставляемых показателей и в характере тех экономических процессов, которые они выражают. Кроме того, необходимо учитывать реальные условия, в которых происходят изучаемые процессы, и только при их сходности решать положительно вопрос о возможности сопоставления тех или других показателей. Так, при сопоставлении показателей производительности труда в угольной промышленности каких-либо стран необходимо учитывать способ добычи каменного угля (открытый или шахтный). Главный смысл сопоставления этих показателей заключается в сравнении эффективности производственной работы различных отраслей промышленности, которые сравнимы по характеру и условиям производственной деятельности. Конечно, нельзя при этом впадать в крайности: с одной стороны, требовать абсолютной сопоставимости показателей, которая невозможна по обстоятельствам, отмеченным выше, а с другой стороны, в силу указанных принципиальных различий методологического характера — отказываться от каких-либо сопоставлений.

Наконец, наличие принципиальных различий в характере структуры социалистической и капиталистической промышленности не должно мешать выяснению и изучению тех или других рациональных технико-экономических тенденций в структуре промышленности, которые имеют место или намечаются в той или другой капиталистической стране; однако и здесь критический подход не должен упускаться.

Перейдем к рассмотрению конкретных вопросов сравнения структуры промышленности СССР, США и ФРГ. К ним относятся: во-первых, сравнение классификаций отраслей промышленности различных стран и выяснение других, связанных с этим, вопросов, поскольку основной линией сопоставления показателей должен являться отраслевой разрез промышленности; во-вторых, сравнительная характеристика экономического содержания системы показателей, которая наиболее правильно и всесторонне выражает структуру промышленности различных стран; в-третьих, непосредственная сравнительная характеристика фактической структуры промышленности различных стран с применением указанной системы показателей.

## § 2. ПОНЯТИЯ ОСНОВНОЙ ЕДИНИЦЫ КЛАССИФИЦИРОВАНИЯ (ПРЕДПРИЯТИЯ) В СССР, США И ФРГ

Первый вопрос при сопоставлении структуры промышленности — это сравнение классификаций отраслей промышленности различных стран, так как основной линией сопоставления показателей, характеризующих структуру промышленности, является отраслевой разрез. Отдельная отрасль промышленности представляет собою совокупность предприятий, однородных между собой по назначению выпускаемых продуктов и по перерабатываемому сырью или характеру технологического процесса. От определения основной единицы классификации, от правильности классифицирования предприятий по отраслям промышленности и, следовательно, от правильного разграничения отраслей зависит величина основных поотраслевых экономических показателей: численности рабочей силы, стоимости основных производственно-производственных фондов, объема продукции, национального дохода и т. д.

Но прежде всего нужно выяснить, в какой степени совпадают и различаются границы промышленности в целом как отрасли народного хозяйства в изучаемых нами странах: СССР, США и ФРГ.

Понятие границы промышленности в СССР и США существенно различно. В США основным понятием является обрабатывающая промышленность (Manufacturing); кроме того, выделяется и добывающая промышленность (Mining), но в отличие от СССР итоги по этим большим группам промышленности

(за исключением индексов производства), как правило, не объединяются и не публикуются.

Согласно определению Стандартной промышленной классификации, широко используемой в США различными федеральными агентствами, под обрабатывающей промышленностью подразумевается механическая и химическая переработка органических и неорганических веществ, а также сборка изделий из составных частей при условии, что результатом сборки не является здание, сооружение и т. п. или какое-либо усовершенствование, переделка зданий, сооружений. При этом некоторые виды производственной деятельности, носящие промышленный характер в США не включаются в состав обрабатывающей промышленности. К таким производствам относятся: а) первичная обработка сельскохозяйственного сырья, производимая на фермах в небольших размерах и без привлечения значительной наемной рабочей силы (производство молочных продуктов, обработка птицы, лесные разработки, очистка хлопка, помол зерна и т. п.); б) обработка минерального сырья (дробление, просеивание, концентрация руд); однако некоторые виды добычи минерального сырья, производимые предприятиями обрабатывающей промышленности, относятся к обрабатывающей промышленности (например, добыча камня и глины при цементных заводах); в) портняжные, ювелирные, граверные и прочие работы, производимые внутри домашнего хозяйства по индивидуальным заказам членов данного хозяйства; г) всевозможный ремонт, включаемый в услуги; д;) производство кокса для собственного потребления предприятиями коммунального хозяйства.

В американской статистике электростанции и заводы искусственного газа (включаемые советской статистикой в обрабатывающую промышленность) до 1959 г. относились к коммунальному хозяйству (Publik utility), лишь с 1959 г. они стали относиться к обрабатывающей промышленности, при этом электростанции отделялись от обрабатывающей промышленности на том основании, что электроэнергия «невесома», невещественна. Несостоятельность такого натуралистического подхода к разграничению отраслей очевидна и это достаточно освещено в экономической литературе<sup>6</sup>.

Далее, лесозаготовки и рыболовецкие предприятия (которые в советской статистике относятся к промышленности) в статистике США считаются самостоятельными отраслями народного хозяйства. С другой стороны, в СССР в состав промышленности, кроме отраслей обрабатывающей промышленности, включаются также минералодобывающие отрасли, лесозаготовки, рыболов-

<sup>6</sup> См. Т. В. Рябушкин. Проблемы экономической статистики. Изд-во АН СССР, 1959, стр. 25.

вецкие предприятия, водопроводы, предприятия по первичной обработке сельскохозяйственного сырья (хлопкоочистительные, льнообрабатывающие, сепарация молока и др.), тепловые и гидравлические электростанции и газовые заводы.

Следовательно, при сопоставлении классификаций промышленности СССР и США в понятие «промышленность в целом» (применительно к составу промышленности СССР) необходимо включить:

- а) добывающую (*Mining*),
- б) обрабатывающую (*Manufacturing*),
- в) электростанции (*Light and Power stations*),
- г) газовые заводы (*Manufactured Gas*),
- д) лесоразработки (*Saw Timber*),
- е) рыболовецкие предприятия (*Fishery*),
- ж) нефтепроводы и газопроводы магистральные (*Oil and Gas Pipelines*).

В то же время должно быть исключено издательское дело, которое не может быть отнесено к промышленности, а относится к отраслям культуры.

Но при сопоставлениях показателей по промышленности СССР и США нельзя ограничиваться показателями только по крупным подразделениям (например, добывающей и обрабатывающей промышленности), так как в масштабе этих больших групп изучение структуры промышленности будет не показательным. С другой стороны, детальное сопоставление в отраслевом разрезе всей промышленности как СССР, так и США (и любой другой страны) практически произвести трудно, ввиду различий и границ промышленности в целом, и границ отдельных отраслей. Как показывает опыт работы по сопоставлению классификаций отраслей, целесообразнее и правильнее сопоставлять группы отраслей (и даже широкие группы отраслей, как например, машиностроение, химическая и др.), так как они могут быть более однородными, поскольку отпадут несовпадения границ отдельных отраслей, входящих в эти группы. В то же время в указанных группах отраслей и соотношениях между ними будут более ярко отражены структурные особенности промышленности, что очень важно.

Считая отраслевой разрез основным при различного рода сопоставлениях показателей, необходимо отметить, что эти сопоставления не по всем показателям будут равносенными. Наиболее правильными, точными будут сопоставления объемных и качественных показателей: числа занятых, <sup>2</sup> объема продукции — в однородных натуральных показателях или ценовом выражении, <sup>3</sup> производства определенных видов продукции на душу населения, <sup>4</sup> уровней и динамики производительности труда и т. д.; менее точными будут сопоставления числа предприятий, ввиду различия понятий основной единицы учета (предприятия) в раз-

личных странах, тем более, что ни при каких статистических сопоставлениях показателем числа предприятий ограничиваться нельзя. В то же время от правильности определения границ самостоятельных предприятий в большой степени зависит величина многих показателей производственной деятельности промышленности (особенно объема продукции).

### Основная единица учета в промышленной статистике СССР

В советской промышленной статистике основные экономические признаки самостоятельного промышленно-производственного предприятия как основной учетной единицы были установлены еще в 1925 г., когда были сделаны уточнения признаков и когда признак «принадлежности отдельному владельцу» был отменен как не соответствующий условиям социалистической национализации промышленности. С тех пор в качестве основных признаков приняты два: 1) административная обособленность предприятия (в форме единства управления, наличия особого производственного плана, а также своего расчетного счета в Госбанке и законченной системы производственного бухгалтерского учета с самостоятельным балансом); 2) производственно-техническое единство участков, частей предприятия (в форме однородности или последовательности стадий производственного процесса).

С понятием предприятия связано и содержание ценза, т. е. совокупности признаков, которыми ограничивается крупная (фабрично-заводская) промышленность от мелкой (кустарно-ремесленной). В настоящее время ценз применяется при динамических сопоставлениях показателей работы промышленности за большие периоды времени (например, для сравнения с данными за 1913 г.). К крупной промышленности относятся предприятия, имеющие 16 и более человек, работающих при наличии двигателя, или 30 человек, работающих при отсутствии двигателя. Кроме того, в порядке исключения установлен специализированный ценз по электростанциям и мельницам.

Так как в каждой стране существует свой особый ценз, при сравнениях невозможно получать вполне сопоставимые данные; однако, учитывая, что ценз в каждой стране предназначен для отделения крупной промышленности от мелкой, сопоставление показателей промышленности различных стран можно вести при существующих цензах (без пересчетов). Но, имея в виду условность ценза и нередко его изменения во времени, при сопоставлениях более целесообразно брать данные по отдельным отраслям и в пределах каждой отрасли выделять крупную промышленность при помощи специализированных признаков и специализированных группировочных интервалов; напри-

мер, в отдельных отраслях промышленности различных стран могут быть выделены в целях сопоставления предприятия с числом работающих 500 человек и выше или даже 1000 человек и выше.

### Основная единица учета в цензах промышленности США

Основная учетная единица в цензах обрабатывающей и добывающей промышленности США — это предприятие (*establishment*); чаще всего — завод, фабрика, шахта и т. д. как самостоятельные, так и являющиеся составными частями компаний, фирм. Отдельными предприятиями считаются также различные производства одной компании, предусмотренные стандартной отраслевой промышленной классификацией, даже если все они сосредоточены в одном месте, но при условии, что размер каждого из производств достаточно велик и ведутся отдельные бухгалтерские записи (в виде платежных и инвентарных ведомостей).

Согласно инструкции к цензу 1954 г., выделение и учет производств как отдельных предприятий проводились по двум признакам: 1) наличию вертикальной связи между производствами, при которой одно производство поставляет другому сырье для дальнейшей обработки (например, объединенные производства — коксовое, доменное и сталелитейное или производство пульпы и бумаги и т. д.), 2) принадлежности к определенной отрасли промышленности, предусмотренной соответствующей позицией Стандартной промышленной классификации (если предприятие производит и отгружает значительные количества продукции).

Изложенное выше понятие предприятия применялось без существенных изменений в цензах 1947, 1954 и 1958 гг.

Каждому предприятию предлагалось заполнить отдельную переписную форму. Однако в ходе переписи допускалась, как говорится во введении к цензу 1947 г., некоторая «гибкость» в применении понятия предприятия. Например, если компания не ведет отдельных бухгалтерских записей по отдельным предприятиям, расположенным в одном штате и в одном округе и занятым одним и тем же видом деятельности, то данная компания могла заполнить лишь одну цензовую форму, и в этом случае несколько указанных предприятий рассматривались как одно. Если же данные предприятия были расположены в разных штатах или округах, то при отсутствии в компании точных бухгалтерских записей по отдельным предприятиям, можно заполнять переписные формы по приблизительным данным.

Следовательно, главными признаками основной учетной единицы в обрабатывающей промышленности США являются:  
а) относительная однородность вида экономической деятельности (производства), выделенная в Стандартной промышленной